

ALTO T

Chariot brancard réglable en hauteur



Spencer ALTO est un chariot brancard très solide à hauteurs variables conçu spécifiquement pour le transfert de patients en milieu hospitalier. La hauteur se règle à l'aide d'une pédale directement reliée à un vérin hydraulique qui permet d'arriver à une hauteur de 1060 mm sans faire aucun effort.

Caractéristiques spécifiques

Plan de couchage en polyéthylène résistant et de simple nettoyage
Relève buste ajustable
Position proclive et déclive
4 roues pivotantes dont deux avec frein
Barrières de sécurité rabattables <i>Safe bar</i>
Equipé avec panier porte effets
Porte bouteille intégré permettant d'accueillir des bouteilles avec capacité de 5/7/10 litres
Un deuxième dispositif porte bouteille de 2 litres
Equipé d'une pédale de commande
Peut se raccourcir pour une parfaite manœuvrabilité en espaces confinés

Equipement de base

2 sangles modèle STX 702 belts

Données techniques

Longueur	2000 ± 10mm
Longueur raccourcie	1640 ± 20mm
Largeur	680 ± 10mm
Poids	72 ± 2 kg
Capacité de portage	250 kg
Diamètre roues	ø200 mm
Hauteur réglable	De 650 à 1060 ±20 mm
Dimensions panier	450x640x80 ± 10 mm
Chassis	Acier

Accessoires

ST00491A	STX 90 repose tête télescopique
ST00497B	DNA STRAP sangle avec système enrouleur intégré
ST00498B	DNA STRAP sangle thoracique avec système enrouleur intégré
ST70018A	QMX 776 matelas anatomique en PVC

Dispositif Médical de Classe I selon la Dir. 93/42/CEE

ALTO T CHARIOT BRANCARD A
HAUTEUR VARIABLE
BO01051C



Classification CND	V9099
Identifiant d'enregistrement	89560

Rev.0 (09/08/2017)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it